



## Vonat VL110KW - barna

Terméktípus VL-110KW-10

### Alapvető információk

Életkor kategória	0 - 10 év
Minimális terület	8,6 m x 4,1 m
A berendezés mérete ho. szé.	5,62 m x 1,17 m x 1,59 m
Szabadesés magasság:	1 m
Terhelhetőség:	540 kg
Max. felhasználók száma:	10
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1

### Anyag

Fém részek - szerkezeti acél  
Műanyag részek - HDPE  
Alagút - üvegyapot

### Felületkezelés

Duplex rétegű égetett porfesték védi  
Tűzhorganyzás

### Leírás

A vonat tartószerkezete szerkezeti acélból készül, melyet a korrózióval szemben horganyzott felületkezeléssel látnak el, ezáltal jelentősen meghosszabbítják a játékelem élettartamát vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. E szerkezeteket betonágyba helyezik. Az összes többi fémelem horganyzással vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint.

A játékelem minden további része rendkívül jó minőségű HDPE műanyagból készül (nagy sűrűségű teljesen festett polietilénből készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcokkal szembeni ellenálló képesség, UV-álló képesség és főleg biztonsági jellemzők, mivel nem törékeny, és ezáltal a gyerekeket nem fenyegeti az éles letörött részek általi sérülés veszélye). A mászóalagutak üvegyapot készülnek, melyeket UV-állóság és nagyfokú színállóság jellemzők. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

